



PREFEITURA MUNICIPAL DE JOÃO RAMALHO

Rua Benedito Soares Marcondes nº 300 – CEP. 19.680-000
 Telefone (18) 3998-1107 – Fax (18) 3998.1313
 CNPJ. 46.444.790/0001-03 – www.joaoramalho.sp.gov.br

PLANILHA ORÇAMENTARIA

PROPONENTE:		PREFEITURA MUNICIPAL DE JOAO RAMALHO				BDI: 25% - CPOS E SINAPI	
INTERVENÇÃO:		PORTAL ORNAMENTAL DE ENTRADA DA CIDADE DE JOÃO RAMALHO				BDI: 15,35% - ORCAMENTOS	
ENDEREÇO:		RUA FRANCISCO DE AZEVEDO - CENTRO - JOÃO RAMALHO/SP					
CONVÊNIO:		RECURSOS PRÓPRIOS DO MUNICÍPIO					
REFERÊNCIA		CPOS - BOLETIM REFERENCIAL DE CUSTOS VERSAO 176 NAO DESON. SINAPI - 06/2019 NÃO DESONERADO ORÇAMENTOS				REGIME: ADM. INDIRETA/EMPREGADA GLOBAL	
FUNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.	TOTAL	
	1.0	SERVIÇOS PRELIMINARES				2.572,00	
SINAPI	74209/1	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	2,50	403,60	1.009,00	
CPOS	02.02.160	Locação de container tipo guarita - área mínima de 4,60 m²	unxmês	3,00	521,00	1.563,00	
	2.0	FUNDAÇÃO DO PORTAL				9.264,34	
SINAPI	73948/16	LIMPEZA MANUAL DO TERRENO (C/ RASPAGEM SUPERFICIAL)	M2	20,00	6,18	123,50	
SINAPI	99059	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	20,00	49,25	985,00	
SINAPI	90877	ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 25 CM DE DIÂMETRO, ATÉ 9 M DE COMPRIMENTO, CONCRETO LANÇADO POR CAMINHÃO BETONEIRA (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO). AF_02/2015	M	64,00	48,95	3.132,80	
SINAPI	92270	FABRICAÇÃO DE FÓRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM. AF_12/2015	M2	12,48	85,08	1.061,74	
SINAPI	92793	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES.	KG	93,00	8,05	748,65	
SINAPI	92795	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 12,5 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES.	KG	47,00	6,13	287,88	
SINAPI	92796	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 16,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES.	KG	85,00	6,01	511,06	
SINAPI	92799	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 4,2 MM, UTILIZADO EM LAJE. AF_12/2015	KG	4,00	9,03	36,10	
SINAPI	94964	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	4,03	363,79	1.466,06	
SINAPI	74157/4	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	M3	4,03	161,49	650,79	
SINAPI	98560	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PISO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E =	M2	4,50	49,45	222,53	
SINAPI	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	M3	1,00	38,23	38,23	
	3.0	SUPERESTRUTURA PILARES				20.286,33	
SINAPI	92270	FABRICAÇÃO DE FÓRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM. AF_12/2015	M2	75,20	85,08	6.397,64	
SINAPI	92792	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 6,3 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015	KG	402,00	7,65	3.075,30	
SINAPI	92794	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015	KG	13,00	6,63	86,13	
SINAPI	92796	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 16,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015	KG	603,00	6,01	3.625,54	
SINAPI	94964	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	13,52	363,79	4.918,41	
SINAPI	74157/4	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	M3	13,52	161,49	2.183,31	
	4.0	SUPERESTRUTURA VIGAS				11.909,89	
SINAPI	92270	FABRICAÇÃO DE FÓRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM. AF_12/2015	M2	44,05	85,08	3.747,55	
SINAPI	92792	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 6,3 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015	KG	143,00	7,65	1.093,95	
SINAPI	92795	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 12,5 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015	KG	9,00	6,13	55,13	
SINAPI	92796	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 16,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015	KG	399,00	6,01	2.398,99	
SINAPI	94964	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	6,87	363,79	2.499,22	

SINAPI	74157/4	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	M3	6,87	161,49	1.109,42
SINAPI	89272	GUINDASTE HIDRÁULICO AUTOPROPELIDO, COM LANÇA TELESCÓPICA 28,80 M, CAPACIDADE MÁXIMA 30 T, POTÊNCIA 97 KW, TRAÇÃO 4 X 4 - CHP DIURNO. AF_11/2014	CHP	5,00	201,13	1.005,63
	5.0	REVESTIMENTO DO PORTAL				183.321,78
ORÇAMENTO	BC-1	Base das colunas (revestimento) 0,62 x 0,31 x 0,77 cm com aplique floral em cimento natural.	pç	8,00	1.015,08	8.120,64
ORÇAMENTO	P-1	Plinto para coluna 0,48 x 0,24 x 0,12 cm de altura em cimento natural.	pç	8,00	138,42	1.107,36
ORÇAMENTO	B-1	Base para coluna cônica Ø 0,24 cm com 0,12 cm de altura em cimento natural.	pç	8,00	530,61	4.244,88
ORÇAMENTO	M-10	Modulo 1 (revestimento) 0,72 x 0,72 x 0,60 cm em cimento natural.	pç	4,00	1.107,36	4.429,44
ORÇAMENTO	M-11	Modulo 2 à 8 (revestimento) 0,72 x 0,72 x 0,32 cm em cimento natural.	pç	28,00	784,38	21.962,64
ORÇAMENTO	C-1	1/2 coluna cônica Øs variáveis 0,35/0,20 cm com 2,40 mt de altura em cimento natural.	pç	8,00	885,89	7.087,10
ORÇAMENTO	C-2	1/2 capitel para coluna cônica Ø 0,37 com 0,16 cm de altura em cimento natural.	pç	8,00	397,96	3.183,66
ORÇAMENTO	C-3	Capitel para módulos com 1,07 x 1,07 x 0,50 cm em cimento natural.	pç	4,00	1.245,78	4.983,12
ORÇAMENTO	C-4	Caixa com 0,72 x 0,72 x 0,87 cm em cimento natural.	pç	4,00	1.056,61	4.226,42
ORÇAMENTO	M-1	Moldura para caixa com 0,85 x 1,24 x 0,08 cm (4X) em cimento natural.	mt/l	10,48	48,45	507,72
ORÇAMENTO	C-5	Caixa com 0,20 x 0,39 x 0,43 cm em cimento natural.	pç	4,00	126,89	507,54
ORÇAMENTO	M-2	Moldura para caixa com 0,96 x 1,35 x 0,18 cm (4X) em cimento natural.	mt/l	18,48	74,98	1.385,58
ORÇAMENTO	P-2	Pinha com base 0,22 x 0,22 x 0,52 cm de altura total em cimento natural.	pç	8,00	761,31	6.090,48
ORÇAMENTO	M-3	Moldura em arco com 0,61 x 2,59 x 0,30 cm (4X) em cimento natural.	mt/l	15,24	253,77	3.867,45
ORÇAMENTO	C-6	Coroa do Saimel com 0,44 x 0,24 x 0,41 cm para redente em cimento natural.	pç	4,00	507,54	2.030,16
ORÇAMENTO	B-2	Bloco do arco (revestimento) com 2,55 x 0,72 x 2,12 cm em cimento natural.	pç	2,00	4.406,37	8.812,74
ORÇAMENTO	M-4	Moldura inferior para redente com 3,15 x 5,90 x 0,20 cm (2X) em cimento natural.	mt/l	18,50	64,60	1.195,03
ORÇAMENTO	M-5	Moldura superior para redente com 4,03x 11,24x 10,21 cm (2X) em cimento natural.	mt/l	27,36	161,49	4.418,37
ORÇAMENTO	R-1	Redente 3,73 x 1,64 x 0,94 cm em cimento natural.	pç	2,00	2.722,26	5.444,52
ORÇAMENTO	F-1	Frontão lateral 2,55 x 0,35 x 1,50 cm (formato curvo) em cimento natural.	pç	2,00	1.787,93	3.575,85
ORÇAMENTO	M-6	Moldura para frontão em arco com 5,52 x 0,74 x 0,28 cm em cimento natural.	mt/l	14,00	207,63	2.906,82
ORÇAMENTO	M-7	Moldura inferior viga de transição com 13,14 x 0,07 x 0,12 cm (2X) em cimento natural.	mt/l	26,56	55,37	1.470,57
ORÇAMENTO	M-8	Moldura superior viga de transição com 14,37 x 0,09 x 0,13 cm (2X) em cimento natural.	mt/l	29,10	55,94	1.627,99
ORÇAMENTO	L-1	Letras formando a frase "JOÃO RAMALHO - CIDADE DOS GÊMEOS" com 0,41 cm de altura em cimento natural.	pç	26,00	74,98	1.949,42
ORÇAMENTO	A-1	Apoio da voluta com 0,91 x 0,91 x 0,44 cm em cimento natural.	pç	2,00	129,19	258,38
ORÇAMENTO	V-1	Voluta com 0,90 x 0,35 x 2,24 cm em cimento natural.	pç	2,00	6.551,88	13.103,76
ORÇAMENTO	M-9	Moldura frontão central com 3,06 x 0,87 x 0,30 cm (2X) em cimento natural.	mt/l	7,86	267,61	2.103,43
ORÇAMENTO	F-2	Frontão 5,18 x 0,25 x 2,55 cm em cimento natural.	pç	1,00	2.491,56	2.491,56
ORÇAMENTO	S-1	Suporte com 0,90 x 0,73 x 0,24 cm (4X) em cimento natural.	mt/l	9,44	249,16	2.352,03
ORÇAMENTO	S-2	Suporte pinha com 0,56 x 0,56 x 0,35 cm (4X) em cimento natural.	mt/l	6,72	126,89	852,67
ORÇAMENTO	P-3	Pinha com 0,40 x 0,40 x 1,005 cm em cimento natural.	pç	4,00	1.787,93	7.151,70
ORÇAMENTO	T-1	Toseto com 0,15 x 0,03 x 0,15 cm em cimento natural.	pç	46,00	18,46	848,98
ORÇAMENTO	C-7	Cachorro com 0,17 x 0,18 x 0,34 cm em cimento natural.	pç	40,00	213,40	8.535,90
ORÇAMENTO	L-2	Luminaria republicana corpo em fiberglass com suporte, globo em polietileno leitoso modelo São Paulo antigo, anti-vandalismo, soquete, lâmpada de LED 30 w, com suporte para fixação no arquite em ferro.	pç	4,00	1.903,28	7.613,10
ORÇAMENTO	E-1	Escultura "GÊMEOS" alto relevo com 4,45 x 0,30 x 2,28 cm de altura produzido em PRFV polímero reforçado em fibra de vidro com estrutura metálica interna e sistema de fixação por parabolit com pintura automotiva.	pç	1,00	32.874,75	32.874,75
	6.0	PINTURA DO PORTAL				3.327,50
SINAPI	88489	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	220,00	15,13	3.327,50
TOTAL GERAL						R\$ 230.681,84

JOÃO RAMALHO-SP., 20 de Agosto de 2.019

WAGNER MATHIAS
Prefeito Municipal

THIAGO ALVES ADAMI
Engº Civil - CREA